

LE SYNODONTIS COURTETI PELLEGRIN, POISSON DU CHARI ET DU NIGER,

PAR M. LE D^r JACQUES PELLEGRIN.

J'ai décrit, en 1906, dans ce *Bulletin* ⁽¹⁾, d'après un unique exemplaire de 105 millimètres de longueur, un Siluridé nouveau du genre *Synodontis*, recueilli à Fort-Archambault, dans le Chari, par la mission dirigée par M. Auguste Chevalier. Cette espèce fut alors dédiée par moi à feu M. Courtet, officier d'administration, membre de la mission Chari-Tchad.

L'année suivante, je fournis ⁽²⁾ de ce Poisson à coloration particulièrement remarquable, une nouvelle description et une figure qui furent reproduites, en 1911, par M. Boulenger, dans son Catalogue si complet des Poissons des eaux douces d'Afrique ⁽³⁾.

Depuis, l'espèce n'avait pas été retrouvée quand, dans les importantes collections ichtyologiques rapportées récemment du Niger par M. Jean Thomas, j'ai pu identifier un second spécimen.

Il s'agit d'un bel exemplaire adulte de 360 millimètres de longueur, pêché dans la région de Bammako. D'après M. Thomas, ce Poisson porte en Bambara le nom de *Konkon sonson*.

Cette découverte me permet de compléter ma première diagnose en même temps qu'elle étend notablement l'habitat de l'espèce qui ne se trouve plus confinée dans le bassin du Chari, mais s'étend maintenant jusqu'à celui du Niger.

De ce fait, le nombre total des espèces de Poissons qui peuplent les eaux douces de l'Afrique occidentale, auxquelles, comme on sait, j'ai consacré un récent ouvrage ⁽⁴⁾, se trouve passer de 293 à 294, dont 18 pour le genre *Synodontis*.

On trouvera ci-dessous les caractéristiques principales du nouveau spécimen adulte recueilli par M. Thomas.

⁽¹⁾ D^r J. PELLEGRIN, Poissons nouveaux du Soudan (*Bull. Mus. Hist. nat.*, 1906, p. 473).

⁽²⁾ D^r J. PELLEGRIN, Poissons, dans A. CHEVALIER, Mission Chari-Lac Tchad, 1902-1904, L'Afrique centrale française, p. 449 (fig. 82).

⁽³⁾ G.-A. BOULENGER, *Cat. Freshw. Fish. Africa*, II, 1911, p. 441 (fig. 331).

⁽⁴⁾ D^r J. PELLEGRIN, Les Poissons des eaux douces de l'Afrique occidentale (du Sénégal au Niger), Larose, éditeur, 11, rue Victor-Cousin, Paris (v^e), 1923.

SYNODONTIS COURTETI Pellegrin.

La hauteur du corps est contenue 4 fois dans la longueur, sans la caudale; la longueur de la tête 3 fois. Le museau est très allongé, terminé par un gros mufle globuleux; il mesure un peu plus de 2 fois la longueur de la région postoculaire de la tête. L'œil, ovalaire, est contenu 8 fois $\frac{1}{2}$ dans la longueur de la tête, 2 fois $\frac{1}{3}$ dans l'espace interorbitaire. Les lèvres sont très développées, papilleuses; le menton est globuleux. Le barbillon maxillaire, simple, fait les $\frac{3}{5}$ de la longueur de la tête et n'atteint pas tout à fait l'origine de la pectorale; le mandibulaire externe, avec 3 filaments simples, mesure les $\frac{3}{4}$ du maxillaire et arrive presque aussi loin en arrière; le mandibulaire interne porte 7 ou 8 filaments, le plus souvent simples, et fait environ les $\frac{2}{3}$ de l'externe. On compte 14 dents courtes, crochues, mesurant environ le $\frac{1}{3}$ du grand diamètre de l'œil. L'épine de la dorsale ne porte pas de serratures antérieures; le premier rayon mou fait les $\frac{2}{3}$ de la longueur de la tête; le bord supérieur de la nageoire est concave. L'adipeuse est élevée, sa plus grande hauteur est contenue 3 fois environ dans sa longueur; sa base fait 2 fois celle de la dorsale rayonnée; la distance qui sépare les 2 nageoires est comprise 2 fois $\frac{1}{3}$ dans la base de l'adipeuse. Les dentelures externes de l'épine de la pectorale sont faibles, les internes moyennes. La caudale est bien fourchue, en croissant.

La coloration est caractéristique. Le fond est olivâtre en dessus et sur les côtés, grisâtre en dessous. Une infinité de points noirs, très rapprochés, existent sur la tête et la caudale; des taches noires plus espacées se voient sur les autres nageoires et sur le ventre, elles s'agrandissent sur les côtés où elles sont disposées en 7 ou 8 rangées longitudinales, plus ou moins régulières, et atteignent au maximum les dimensions de l'œil.

D. I 7; A. IV 9; P. I 9; V. I 6.

N° 24-158. Coll. Mus. — Bamako (Niger): Jean THOMAS.

Longueur: 280 + 80 = 360 millimètres.

Cette espèce, comme je l'ai déjà fait remarquer, se rapproche de *Synodontis Vaillanti* Boulenger et de *S. longirostris* Boulenger de l'Oubanghi; par le développement énorme de son museau elle s'apparente également au *S. labeo* Günther⁽¹⁾ du Niger, aux dents moins nombreuses (10), à l'adipeuse beaucoup plus basse, à la coloration différente.

⁽¹⁾ *Ann. Mag. Nat. Hist.* (3), XV, 1865, p. 453.